

MAKÜ | #evdekal

www.mesutkoc.com

Araştırma Teknikleri II

■ Araştırmada Veri Toplama Teknikleri 1

Not: Bilgiler çeşitli kaynaklardan derlenmiştir.

Veri Toplama Teknikleri-1

Araştırmada ihtiyaç duyulan verileri elde etmek amacıyla yapılan çalışmalara **veri toplama** denir. Her bilim dalında veri kaynakları ve verilerin elde edilmiş biçimleri birbirinden farklıdır.

Verilerin toplanması aşaması;

- ✓ Araştırmanın amacına uygun veri toplama tekniği belirlenir.
- ✓ Veri toplama araçları geliştirilir.
- ✓ Veriler toplanmasına geçilir.
- ✓ Veriler işlenir ve analize hazır hale getirilir.

Başlıca veri toplama yöntemler;

- Doküman inceleme (Kaynak tarama)
- Anket (Survey)
- Deney,
- Gözlem,
- Mülakat (Görüşme)

Veri Toplama Teknikleri-1

Kaynak Taraması

Araştırma konusu ile ilgili her türlü yazılı yayın ve belgeleri, kayıtları, yayınlanmamış dosyaları, arşıvdeki evrakları, yazışmaları, haritaları, krokileri, bant kayıtlarını, raporları, istatistikleri, tutanakları vb. ulaşıp, okumak, incelemek, kaydetmek, yorumlamak ve değerlendirmek suretiyle veri toplamaya **kaynak taraması /derleme** denir. İkincil kaynak verilerin toplanması için uygun bir yöntemdir. Araştırmacı bu kaynak taraması yöntemiyle topladığı verileri kendi araştırmasının amacı doğrultusunda seçerek kullanır.

Pek çok araştırmada tercih edilen bir yöntemdir. Araştırmanın aşamalarından birisi olan literatür taraması bir kaynak taramasıdır. Doküman incelemesi olarak da adlandırılır. Kaynak taraması ile elde edilen veriler çoğunlukla içerik analizi yöntemiyle değerlendirilir.

Kaynak taraması düşük maliyetli ve uzun analiz süreci sağlayan bir tekniktir. Ancak, olası yanlılık, ulaşabilirlik, örneklem yanlılığı, standart bir formatın olmaması ve kodlama zorluğu gibi bu tekniğin sınırlayıcı yönleri bulunmaktadır.

Aşamaları;

1. **Dokümanlara ulaşma**
2. **Orijinalliğin kontrol edilmesi**
3. **Dokümanların anlaşılması**
4. **Verilerin analiz edilmesi**
5. **Analize konu olan veriden örneklem seçme**
6. **Kategorilerin geliştirilmesidir.**

Veri Toplama Teknikleri-1

Anket

Kamuoyu araştırmalarında en çok kullanılan yöntem ankettir. Anket ile çok geniş bir gruptan, kısa zamanda çok miktarda veriyi toplama imkanı vardır. Ankette hedef kitlede herkese aynı sorular aynı şekilde sunulduğu için objektif bir yöntemdir. Görüşme olmadığı için çekince az olur ve bazı hususlara dikkat edilerek daha doğru cevaplar alınabilir.

Anket uygulama biçimleri:

- **Yüz yüze**
- **Telefon**
- **Online (internet siteleri, sosyal medya, ve e-posta)**
- **Posta (Günümüzde çok tercih edilmemektedir.)**
- **Karma**

Anket tekniğinin zayıf yönleri bulunur. Deneklerin çoğu ankete samimi görüşleri yerine o andaki psikolojiyle beklenen makul cevapları verebilmektedir. Anket soruları herkes tarafından aynı şekilde anlaşılabilir. Yanlış anlamalı veya cevaplanmayan sorular artabilir. Anket sorularında deneklerin kişisel bilgilerini almaya yönelik (demografik) sorulara soru formunun sonunda yer verilmesi önemlidir.

Anket tekniğinin başarılı olması, büyük oranda anketi uygulayanların bilgi, deneyim ve çabalarına bağlıdır.

***Anket soruları dosyası**

MAKÜ | #evdekal

Teşekkür Ederim.

Araştırma Teknikleri II